

Brown Sentences										
Approach 1 : Greedy - Mean										
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total						
rougeS	0.78962585	0.688757819	0.632631384	0.697438893						
rougeL	0.716454082	0.44689048	0.271477954	0.46354979						
ngramCo	0.659438776	0.496811838	0.357377093	0.498214453						
compositeScore	0.721839569	0.544153379	0.420495477	0.553067712						
Approach 2 : Bigram MST - Mean										
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total						
rougeS	0.766391185	0.77552132	0.727928738	0.76529535						
rougeL	0.672589532	0.497435937	0.361642903	0.522440601						
ngramCo	0.612488522	0.553727565	0.506008159	0.561763142						
compositeScore	0.683823079	0.608894941	0.531859933	0.616499698						
Approach 3 : Trigram MST - Mean										
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total						
rougeS	0.760377358	0.7878506	0.747647145	0.772442778						
rougeL	0.689937107	0.517850031	0.354228237	0.539674287						
ngramCo	0.650419287	0.573348694	0.507829497	0.584517948						
compositeScore	0.700244584	0.626349775	0.536568293	0.632211671						

Approach 1 : Greedy - Standard Deviation											
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total							
rougeS	0.178047092	0.137768202	0.098576593	0.150267597							
rougeL	0.220715275	0.173389392	0.092052199	0.23039423							
ngramCo	0.270196498	0.189727102	0.128549644	0.224797239							
compositeScore	0.207016462	0.142609117	0.081053269	0.181795737							
Approach 2 : Bigram MST - Standard Deviation											
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total							
rougeS	0.228146302	0.15051088	0.114650027	0.171188445							
rougeL	0.273885248	0.235054894	0.160715859	0.257714025							
ngramCo	0.334724127	0.234116356	0.178626009	0.260232043							
compositeScore	0.257429347	0.186660366	0.131465062	0.207031458							
Approach 3 : Trigram MST - Standard Deviation											
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total							
rougeS	0.243752685	0.150151054	0.114982918	0.179234853							
rougeL	0.27038174	0.255369709	0.13955208	0.269249529							
ngramCo	0.317148754	0.249793815	0.15447991	0.263164177							
compositeScore	0.25284494	0.199825965	0.115655264	0.212939763							

Frequency Distribution											
Approach 1 : Greedy											
	rougeS		rougeL		ngramCo		Composite Score				
0-0.25	0.000584795		241	0.140935673		145	0.0847953		11	0.006433	
0.25-0.5	0.065497076		786	0.459649123		713	0.4169591		773	0.452047	
0.5-0.75	0.601169591		418	0.244444444		583	0.3409357		702	0.410526	
0.75-1	0.332748538		265	0.15497076		269	0.1573099		224	0.130994	
Grand Total	1		1710	1		1710	1		1710	1	
Approach 2 : Bigram MST											
	rougeS		rougeL		ngramCo		Composite Score				
0-0.25	0.005934718		106	0.078635015		109	0.0808605		18	0.013353	
0.25-0.5	0.034866469		602	0.446587537		402	0.2982196		378	0.280415	
0.5-0.75	0.40504451		349	0.258902077		532	0.3946588		676	0.501484	
0.75-1	0.554154303		291	0.215875371		305	0.2262611		276	0.204748	
Grand Total	1		1348	1		1348	1		1348	1	
Approach 3 : Trigram MST											
	rougeS		rougeL		ngramCo		Composite Score				
0-0.25	0.009363296		31	0.058052434		37	0.0692884		5	0.009363	
0.25-0.5	0.041198502		246	0.460674157		140	0.2621723		130	0.243446	
0.5-0.75	0.36329588		122	0.228464419		226	0.423221		279	0.522472	
0.75-1	0.586142322		135	0.252808989		131	0.2453184		120	0.224719	
Grand Total	1		534	1		534	1		534	1	
Reuters Sentences											

[illegible]

Approach 1 : Greedy - Standard Deviation				
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total
rougeS	0.16680362	0.135166279	NA	0.14588587
rougeL	0.21519833	0.175139388	NA	0.225150476
ngramCo	0.256863771	0.195125648	NA	0.229363675
compositeScore	0.197509252	0.142489468	NA	0.177203334
Approach 2 : Bigram MST - Standard Deviation				
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total
rougeS	0.186807931	0.163894921	NA	0.169790951
rougeL	0.278499202	0.234325444	NA	0.260334087
ngramCo	0.347818	0.234355352	NA	0.264385264
compositeScore	0.253492424	0.188889789	NA	0.209848956
Approach 3 : Trigram MST - - Standard Deviation				
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total
rougeS	0.16039308	0.154070963	NA	0.158242287
rougeL	0.271090646	0.239142882	NA	0.270560326
ngramCo	0.324382327	0.231923463	NA	0.265233823
compositeScore	0.241216148	0.186818826	NA	0.212330959
Frequency Distribution				

Approach 1 : Greedy										
	rougeS		rougeL			ngramCo		Composite Score		
0-0.25	0.000873362		114	0.099563319		98	0.0855895	4	0.003493	
0.25-0.5	0.031441048		523	0.456768559		411	0.358952	406	0.354585	
0.5-0.75	0.518777293		317	0.276855895		463	0.4043668	590	0.515284	
0.75-1	0.448908297		191	0.166812227		173	0.1510917	145	0.126638	
Grand Total	1		1145	1		1145	1	1145	1	
Approach 2 : Bigram MST										
	rougeS		rougeL			ngramCo		Composite Score		
0-0.25	0.023942538		68	0.054269753		93	0.0742219	17	0.013567	
0.25-0.5	0.009577015		522	0.41660016		311	0.2482043	267	0.213089	
0.5-0.75	0.202713488		367	0.292897047		509	0.4062251	640	0.510774	
0.75-1	0.763766959		296	0.236233041		340	0.2713488	329	0.26257	
Grand Total	1		1253	1		1253	1	1253	1	
Approach 3 : Trigram MST										
	rougeS		rougeL			ngramCo		Composite Score		
0-0.25	0.018234165		48	0.046065259		52	0.049904	3	0.002879	
0.25-0.5	0.002879079		406	0.389635317		232	0.2226488	188	0.180422	
0.5-0.75	0.183301344		283	0.27159309		426	0.4088292	513	0.492322	
0.75-1	0.795585413		305	0.292706334		332	0.318618	338	0.324376	
Grand Total	1		1042	1		1042	1	1042	1	
Overheard Sentences										
Approach 1 : Greedy - Mean										
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total						
rougeS	0.867099567	0.746171358	0.667302395	0.773584465						

[illegible]

rougeS	0.139292534	0.114325229	0.105274726	0.140400132						
rougeL	0.242618954	0.169682043	0.091366667	0.25296898						
ngramCo	0.28909485	0.186679116	0.128872507	0.249389216						
compositeScore	0.211949527	0.133543634	0.082709803	0.198008105						
Approach 2 : Bigram MST - Standard Deviation										
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total						
rougeS	0.194322056	0.132407785	0.142796585	0.16171129						
rougeL	0.276091884	0.233126143	0.166997169	0.257097918						
ngramCo	0.345516641	0.227823718	0.183726224	0.279337729						
compositeScore	0.250468711	0.175117739	0.139169266	0.208694218						
Approach 3 : Trigram MST - Standard Deviation										
	1-5 words	6-10 words	>10 words	Grand Total						
rougeS	0.205809557	0.126777796	0.139217733	0.167761167						
rougeL	0.268924624	0.22937701	0.167117851	0.249199536						
ngramCo	0.343612056	0.232552778	0.191690554	0.285438243						
compositeScore	0.243264606	0.176992859	0.143707494	0.207386274						
Frequency Distribution										
Approach 1 : Greedy										
	rougeS		rougeL		ngramCo		Composite Score			

0-0.25		0		119	0.099832215		91	0.0763423		1	0.000839
0.25-0.5		0.015939597		529	0.443791946		462	0.3875839		425	0.356544
0.5-0.75		0.432885906		319	0.26761745		407	0.341443		548	0.459732
0.75-1		0.551174497		225	0.188758389		232	0.1946309		218	0.182886
Grand Total		1		1192	1		1192	1		1192	1
Approach 2 : Bigram MST											
	rougeS			rougeL			ngramCo			Composite Score	
0-0.25		0.005974608		68	0.050784167		117	0.0873786		13	0.009709
0.25-0.5		0.027632562		498	0.371919343		358	0.2673637		249	0.18596
0.5-0.75		0.250186706		453	0.338312173		544	0.4062733		761	0.568335
0.75-1		0.716206124		320	0.238984317		320	0.2389843		316	0.235997
Grand Total		1		1339	1		1339	1		1339	1
Approach 3 : Trigram MST											
	rougeS			rougeL			ngramCo			Composite Score	
0-0.25		0.011049724		24	0.033149171		73	0.1008287		8	0.01105
0.25-0.5		0.031767956		289	0.399171271		227	0.3135359		157	0.216851
0.5-0.75		0.211325967		250	0.345303867		252	0.3480663		402	0.555249
0.75-1		0.745856354		161	0.222375691		172	0.2375691		157	0.216851
Grand Total		1		724	1		724	1		724	1